

Nuove tecnologie degli impianti elettrici, audio-video negli edifici.

Linee guida e prassi di riferimento per i progettisti.



L'evoluzione degli impianti elettrici e speciali (AV,IT etc.) di un'abitazione e/o di un ufficio dal sistema tradizionale ad un sistema intelligente è ormai attuale ed è matura per entrare in ogni realtà. La diffusione dei dispositivi intelligenti personali ha dato una spinta eccezionale a tutte le tecnologie elettriche, audio-video e IT.

L'Home & Building Automation non sono più un optional ma sono parte integrante di un progetto. Verranno analizzati tutti gli aspetti della progettazione di un sistema evoluto con particolare attenzione all'approccio metodologico e alle prassi di riferimento UNI che aiutano il progettista in tal senso.

Si analizzerà un caso di studio reale per verificarne le criticità e le soluzioni.

- - -

Il seminario sarà tenuto dall'ing. Andrea Tamagnini, Business Development Manager di Crestron Italia

Mercoledì 19 ottobre, dalle ore 14:00 alle 17:30

Fiera di Bologna, ingresso Aldo Moro, Pad. 33, Sala Marconi.

Il seminario è gratuito, previa [registrazione](#).